

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКФ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121552, Россия, город Москва, улица Ярцевская, Дом 19, Блок А, Этаж 7

Основной государственный регистрационный номер 1187746275870.

Телефон: 74952151006 Адрес электронной почты: SKF.Moscow@skf.com

в лице Менеджера по сертификации Окуновой Нелли Юрьевны, действующего на основании доверенности №1 от 05.10.2020

заявляет, что Оборудование электротермическое промышленное, с товарным знаком «SKF»: электроплитки, модели: 729659 C, 729659 C/110 V.

Изготовитель «SKF Maintenance Products»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Нидерланды, Meidoornkade 14 3992 AE Houten

Производственная площадка: «Thermo-Electra B.V.» Нидерланды, Weteringweg 10 2641 KM Pijnacker  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8514400000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 5865ИЛНВО от 21.12.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

руководства по эксплуатации

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы" раздел 7, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования".

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2025 включительно.**

*Окунова Н.Ю.*  
(подпись)

Окунова Нелли Юрьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NL.АД85.В.00110/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2020

